

Propan til fritidsbruk

Hva er propan

- Propan, eller LPG (Liquefied Petroleum Gas), er en energigass som utvinnes av olje og naturgass
- Propan er en effektiv og rentbrennende energikilde
- Propan har vært en del av den norske energimixen siden 1950 og anvendes i dag bredt – fra bygg, anlegg og industri til transport, landbruk og i fritidssegmentet.

Propan i fritidssegmentet

- Det antas å være mellom 1,8 og 2,2 millioner propanflasker i det norske markedet
- Hvert år går det med 15 - 16.000 tonn propan til flaskegass. Det tilsvarer 1,5 - 2 millioner fyllinger i året
- NPs medlemmer har til sammen over 70 års erfaring fra den norske og europeiske propanbransjen
- Propan har mange anvendelsesområder innen fritidssegmentet, og som en mobil energibærer egner propan seg særlig godt der man ikke er koblet til strømmettet, som for eksempel i hytte, båt, campingvogn og bobil. Her kan propan blant annet benyttes for å produsere varmtvann, og som energikilde til stekeovn, oppvarming og kjøleskap
- Propan tillater rask og nøyaktig temperaturregulering og er derfor også veldig godt egnet til og gasskomfyrer i matlaging. De aller fleste gassgriller og gasskomfyrer bruker propan, og i dag finnes det mellom 600 og 800.000 gassgriller Norge
- Propan til bruk i fritidssegmentet kjøpes for det meste på flasker og utsalgssteder inkluderer blant annet bensinstasjoner, hagesentre og byggevareforretninger
- Propan er brannfarlig og et strengt regelverk stiller krav til påfyllingsanleggene og oppbevaring. DSB har i samarbeid med bransjen laget noen enkle regler for lagring og bruk av propanflasker som du finner [her](#).

Vil du vite mer

- Mer informasjon finner du på hjemmesidene til [Aga](#) og [Yara Praxair](#)

Gassvettreglene

- ✓ Sørg for at gassbeholderen står oppreist og ikke blir utsatt for sterk varme eller sterk sol
- ✓ Vær på vakt mot lekkasjer. Åpen ild, røyking eller en elektrisk gnist kan tenne på gassen slik at den eksploderer
- ✓ Sjekk slange og koblinger for lekkasjer jevnlig. Dette gjør du ved å pensle på konsentrert såpevann. Når du åpner for gassen vil det danne seg såpebobler der lekkasjen er
- ✓ Bruk bare slanger som er egnet for bruk til gass. Skift sprukne eller ødelagte slanger med en gang. Det er ikke lov til å bruke slanger som er lengre enn 1,5 meter. Bruk slangeklemmer for å feste slangen
- ✓ Hold alltid en tent fyrstikk klar når du åpner for gassen. Steng for gassen når du ikke skal bruke den. Ta også av regulatoren hvis det er lenge til du skal bruke gass igjen
- ✓ Hvis det begynner å brenne i nærheten av gassbeholderen, steng for gassen ved å vippe over knappen på toppen av regulatoren. Hvis det er forsvarlig bør du også flytte beholderen vekk fra brannen
- ✓ Sørg for at gassapparatet og beholderen er i god stand. Ikke prøv å reparere skader på gassbeholderen selv. Overlat til propanforhandleren å gjøre kontroll og eventuelt vedlikehold av gassapparater og gassanlegg
- ✓ Les bruksanvisningen nøye før du tar gassapparater og gassanlegg i bruk. Spør forhandleren hvis du er i tvil om noe